

各位

全5ページ
登録速報(2018-221)
2018年10月10日
クミアイ化学工業株式会社
企画普及部普及課

登録速報

下記の通り適用拡大登録となりましたので、ご連絡します。
適用拡大登録年月日：2018年10月10日

記

1. 農薬の登録番号及び名称

登録番号：第 16824 号

名 称：クミアイダコニール1000

2. 適用病害虫の範囲又は使用方法の変更の内容

農薬登録申請書第7項「適用病害虫の範囲及び使用方法」のうち以下の事項を変更し、別紙【変更後】のとおりとする。

【変更事項】

作物名「うど」のTPNを含む農薬の総使用回数「3回以内」を「4回以内（散布は3回以内、根株瞬間浸漬は1回以内）」にする。

3. 当該変更に伴い、農薬登録申請書の記載事項に変更を生ずるときは、その旨及び内容なし

【変更後】

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	TPNを含む 農薬の 総使用回数			
りんご	斑点落葉病、 モニリア病、黒星病	1000倍	200~700L /10a	収穫45日前まで	3回以内	散布	3回以内			
なし	黒斑病、黒星病						3回以内(休眠期 は1回以内)			
もも	灰星病、黒星病						6回以内			
ネクタリン		2回以内								
いちじく	疫病、黒葉枯病、黒かび病、 さび病	2000倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内			
キウイフルーツ	果実軟腐病	500~1000倍		収穫60日前まで	7回以内		7回以内			
	すす斑病	500倍		4回以内	4回以内					
マルメロ	ごま色斑点病	1000倍		収穫30日前まで	4回以内		4回以内			
かりん	黒点病、ごま色斑点病、 白かび斑点病			収穫45日前まで	3回以内		3回以内			
パッションフルーツ	円斑病、疫病			収穫14日前まで	5回以内		5回以内			
パパイヤ	炭疽病			収穫前日まで						
ばれいしょ	疫病	500~1000倍		収穫7日前まで	5回以内		5回以内			
	夏疫病	1000倍	収穫30日前まで	6回以内	6回以内					
やまのいも	炭疽病、葉渋病、つる枯病									
やまのいも(むかご)	ステムフィリウム葉枯症		収穫45日前まで	3回以内	3回以内					
もりあざみ			収穫30日前まで	3回以内	3回以内					
らっかせい	褐斑病	500倍	収穫14日前まで	4回以内	4回以内					
きゅうり	べと病、炭疽病、 うどんこ病、灰色かび病、 黒星病、褐斑病	1000倍	100~300L /10a	収穫前日まで	8回以内	散布	10回以内(土壌 灌注は2回以内、 散布及びくん煙 及びアゾール剤の噴 射は合計8回以 内)			
							にがうり	炭疽病、うどんこ病、 べと病、斑点病、つる枯病	4回以内	4回以内
							ズッキーニ	うどんこ病	3回以内	3回以内
									5回以内	5回以内
すいか	炭疽病	700倍		収穫3日前まで	5回以内		5回以内			
	つる枯病	700~1000倍								
メロン	うどんこ病	700倍		収穫7日前まで	3回以内		3回以内			
	べと病	700~1000倍								
かぼちゃ	べと病、白斑病、 うどんこ病	1000倍		収穫前日まで	4回以内		4回以内	6回以内(土壌灌 注は2回以内、散 布及びくん煙及 びアゾール剤の噴 射は合計4回以内)		
								疫病、輪紋病、葉かび病、 炭疽病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病	2回以内	2回以内
ミニトマト	疫病、輪紋病、葉かび病、 炭疽病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病、 斑点病	1000倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内			
なす	黒枯病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病	1000倍		収穫前日まで	4回以内		4回以内			
オクラ	葉すす病	1000倍	収穫前日まで	5回以内	5回以内					

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	TPNを含む農薬の総使用回数
キャベツ	べと病、根朽病	1000 倍	100~300L /10a	収穫 14 日前まで	2 回以内	散布	3 回以内 (は種又は定植前の土壌混和は 1 回以内、散布及びアゾール剤の噴射は合計 2 回以内)
はくさい	白斑病、べと病、黒斑病、白さび病			収穫 7 日前まで			3 回以内 (は種又は定植前の土壌混和は 1 回以内、散布は 2 回以内)
ひろしまな	白斑病			収穫 28 日前まで			2 回以内
だいこん	白さび病、ワッカ症、白斑病、炭疽病			収穫 45 日前まで	3 回以内		3 回以内
なばな類 (なばなを除く)	白さび病、べと病、白斑病、黒斑病			収穫 60 日前まで			
なばな				出蕾前 但し、収穫 21 日前まで			
たまねぎ	べと病、灰色かび病、白色疫病			収穫 7 日前まで	6 回以内		6 回以内
ねぎ	黒斑病、べと病、小菌核腐敗病、葉枯病、さび病			収穫 14 日前まで	3 回以内		4 回以内 (土壌灌注は 1 回以内、散布は 3 回以内)
わけぎ					2 回以内		3 回以内 (土壌灌注は 1 回以内、散布は 2 回以内)
らっきょう	灰色かび病				3 回以内		3 回以内
にんじん	黒葉枯病		収穫 7 日前まで	5 回以内	5 回以内 (種子への吹き付け処理は 1 回以内)		
セルリー	斑点病、萎縮炭疽病		収穫 21 日前まで	2 回以内	2 回以内		
レタス	灰色かび病		収穫 14 日前まで	3 回以内	5 回以内 (土壌灌注は 2 回以内、散布は 3 回以内)		
	すそ枯病、べと病						
リーフレタス			収穫 21 日前まで	2 回以内	2 回以内		
みつば	べと病		根株養成期 但し、収穫 75 日前まで	3 回以内	3 回以内		
アスパラガス	茎枯病、斑点病、褐斑病、疫病		100~400L /10a	収穫前日まで	4 回以内	4 回以内	
しょうが	紋枯病、白星病		100~300L /10a	収穫 14 日前まで	5 回以内	5 回以内	
みょうが(花穂)	葉枯病、紋枯病			みょうが(花穂)の収穫 14 日前まで 但し花穂を収穫しない場合にあつては開花期終了まで	4 回以内	4 回以内	
みょうが(茎葉)							
にんにく	葉枯病、黄斑病、白斑葉枯病、さび病	収穫 7 日前まで		6 回以内	6 回以内		
ゆうがお	炭疽病、うどんこ病、べと病	収穫前日まで		5 回以内	5 回以内		
うり類(漬物用、ただし、ゆうがおを除く)	炭疽病、うどんこ病、べと病、つる枯病			4 回以内	4 回以内		
てんさい	褐斑病	収穫 45 日前まで		3 回以内	3 回以内		

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	TPNを含む農薬の総使用回数		
うど	黒斑病	1000倍	100~300L /10a	根株養成期 但し、 収穫200日前まで	3回以内	散布	4回以内(散布は 3回以内、 根株瞬間浸漬は 1回以内)		
ふき	灰色かび病			収穫21日前まで	2回以内		2回以内		
あしたば	黒枯病			収穫30日前まで	3回以内		3回以内		
食用ぎく	褐斑病			収穫30日前まで	4回以内		4回以内		
食用ゆり	葉枯病			収穫14日前まで	6回以内		6回以内		
ピーマン	斑点病、うどんこ病、 黒枯病、炭疽病			収穫前日まで	3回以内		3回以内		
しそ	斑点病(株枯症)		150L/10a	4回以内	株元 散布	4回以内			
茶	炭疽病、もち病、輪斑病、 新梢枯死症 (輪斑病菌による)	700~1000倍	200~400L /10a	摘採10日前まで	1回		1回		
	網もち病、褐色円星病	1000倍							
	黒葉腐病、灰色かび病	700倍							
みしまさいこ	炭疽病	800倍	100~300L /10a	収穫30日前まで	3回以内	散布	3回以内		
しゃくやく(薬用)	うどんこ病	1000倍		収穫45日前まで	15回以内(1年間に3回以内)		15回以内(1年間に3回以内)		
ブロッコリー	べと病			出蕾前 但し、収穫21日前まで	2回以内		3回以内(土壌灌注は1回以内、散布は2回以内)		
カリフラワー				出蕾前 但し、収穫14日前まで	3回以内		3回以内		
たばこ	うどんこ病	700~1000倍	25~150L /10a	-	2回以内	散布	2回以内		
花き類・観葉植物 (ばら、きく、チューリップ、ゆり、りんどうを除く)	うどんこ病、斑点病	1000倍	100~300L /10a		-		6回以内		6回以内
ばら	黒星病、うどんこ病、斑点病								
きく	黒斑病、褐斑病、白さび病、 うどんこ病、斑点病								
チューリップ	褐色斑点病								
ゆり	葉枯病、斑点病								
りんどう	葉枯病、褐斑病								
しきみ	炭疽病								
つつじ類	褐斑病								
西洋芝(ベントグラス) 西洋芝(パーミュタグラス)	ヘルミトス®リウム葉枯病 葉腐病(ブラウンパッチ)	500~750倍	1L/m ²				発病初期	8回以内	

土壌灌注として使う場合

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	TPNを含む農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	苗立枯病 (リゾーブス菌)	500~1000倍	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り 500mL	は種時から緑化期 但し、は種14日後 まで	2回以内	土壌灌注	2回以内
		1000~2000倍	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り 1L				
きゅうり	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	1000倍	3L/m ²	は種時又は活着後 但し、定植14日後 まで	1回以内	土壌灌注	10回以内(土壌灌注は2回以内、 散布及びくん煙 及びエアゾル剤の 噴射は合計8回 以内)
トマト							6回以内(土壌灌注は2回以内、 散布及びくん煙 及びエアゾル剤の 噴射は合計4回以内)
みずな	立枯病			は種時		土壌灌注	1回
ねぎ	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	500倍	0.5L/m ²	出芽揃い後 (出芽3日後から 10日後まで)	1回	土壌灌注	4回以内(土壌灌注は1回以内、 散布は3回以内)
わけぎ			セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊(30× 60cm、使用土 壌約5L)当り 0.5L				
			0.5L/m ²			土壌灌注	3回以内(土壌灌注は1回以内、 散布は2回以内)
レタス	ビッグベイン病	1000倍	1.5~3L/m ²	収穫42日前まで	2回以内	土壌灌注	5回以内(土壌灌注は2回以内、 散布は3回以内)
ブロッコリー	根こぶ病		3L/m ²	定植時			

種子消毒として使う場合

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	TPNを含む農薬の総使用回数
にんじん	黒葉枯病	12倍	乾燥種子1kg 当り60mL	は種前	1回	吹き付け処理 (種子消毒機 使用)	5回以内 (種子への吹き 付け処理は1回 以内)

以上